



CONTIENE:  
NOMBRE DEL PROYECTO  
EL TIEMPO OFICINAS

DIRECCIÓN LOTE 1: CALLE 22D #127-45,  
LOTE 2: CALLE 22C #125-79

ADM-PLANTA DE CUB.

ESCALA: INDICADA

ARCHIVO: EST-2024-PP ADM-PLANTA DE CUB.DWG  
FECHA: 12-05-2025 DIBUJADO POR: JOAN GAMBOA

## DISEÑADOR ESTRUCTURAL

ROBERTO AYCARDI FONSECA  
TP: 2520257258 CNDDISEÑADOR DE ELEMENTOS NO  
ESTRUCTURALESVICTOR DÁVILA  
TP: 25202122782 CND  
REVISOR ESTRUCTURALNICOLÁS PARRA GARCIA  
TP: 2520262063 CND  
CONSTRUCTOR RESPONSABLEALVARO DÍAZ ULLOA  
TP: 2520275046 CND  
CONSTRUCCIONES PLANIFICADAS  
GERENTE DE DISEÑONICOLÁS DÍAZ RUIZ  
DIRECTOR DE ARQUITECTURAANDRÉS VALCARCEL  
DIRECTOR DE INGENIERÍAMARIO FERNANDO RIVERA  
COORDINADOR DE PRESUPUESTOSHANS MELO BERMUDEZ  
EQUIPO DISEÑO CPSA

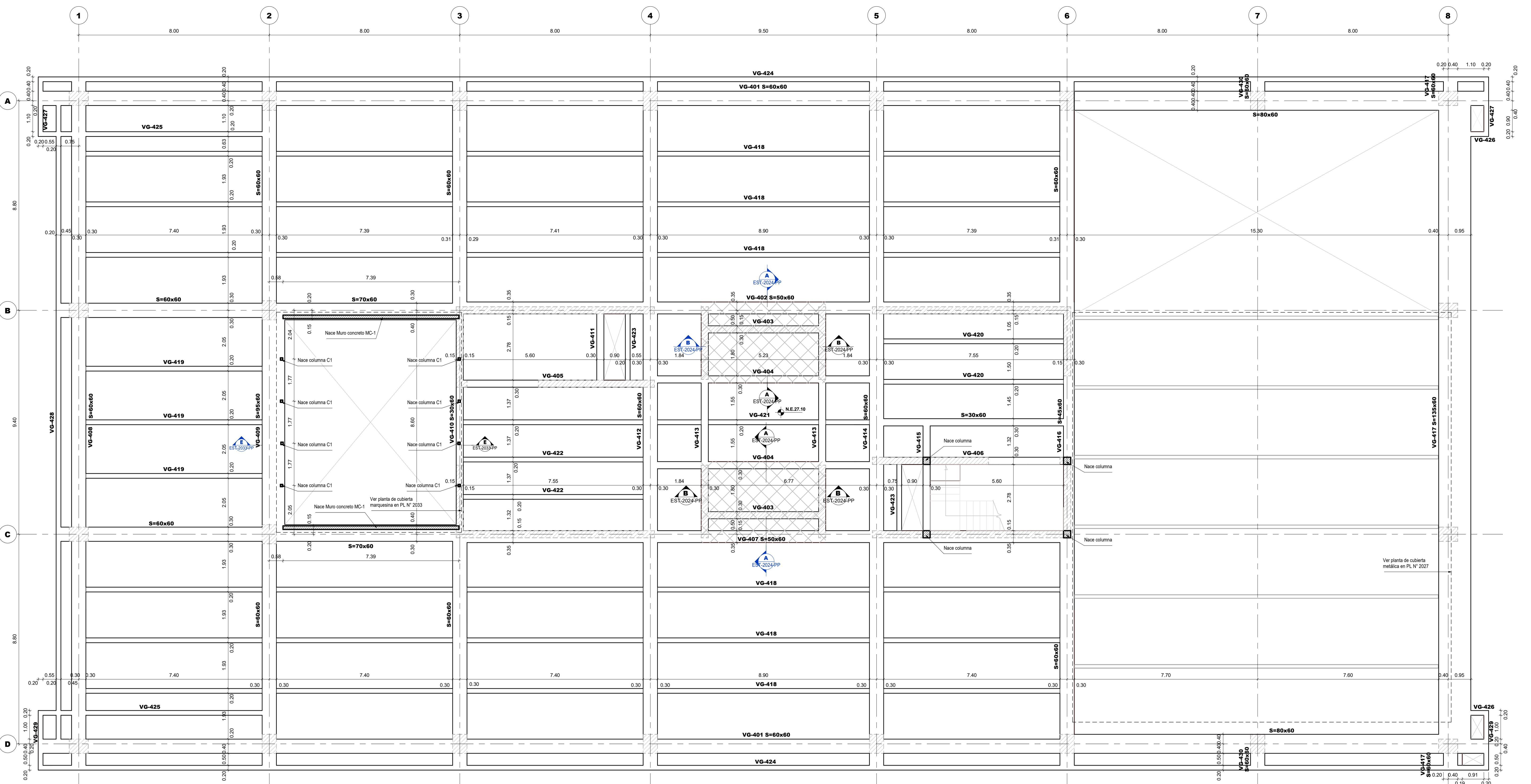
MR. VD. MP. NM. AL. LL. JM.

MODIFICACIONES

#	Fecha	Emitida por	Modificación
1	06-11-2024	JG	Emisión Inicial
2	03-12-2024	JG	Se actualiza índice de planos
3	14-02-2025	JG	Ajuste general
4	13-05-2025	L.B.	Se ajusta nombres elementos metálicos marquesina y se localizan
5	03-07-2025	JG	Se actualiza cuadro de notas y se elimina detalle gancho de izaje

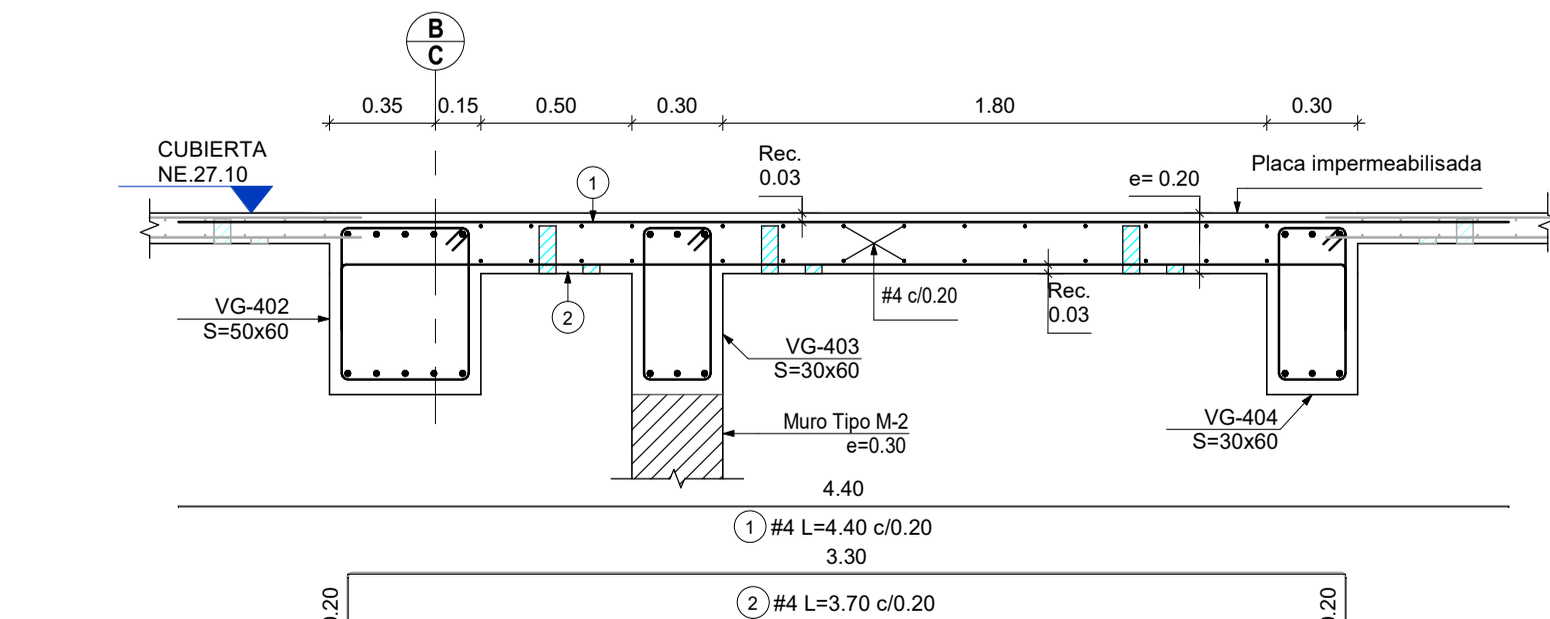
Versión	Fecha
V-01	06-11-2024
V-02	03-12-2024
V-03	14-02-2025
V-04	12-05-2025
V-05	03-07-2025

## PROPOSITO DE LA EMISIÓN

DRAFT  
Coordinación Técnica  
Revisión  
Construcción  
Curaduría  
PresupuestosMODELO FUENTE: 1206\_ETF-BOG\_ADMIN\_EST\_ALL  
VERSIÓN MODELO: FASE I / V-01  
05-06-2025EST-2024-PP  
VERSIÓN PLANO V-05

## PLANTA DE CUBIERTA

Escala 1 : 75



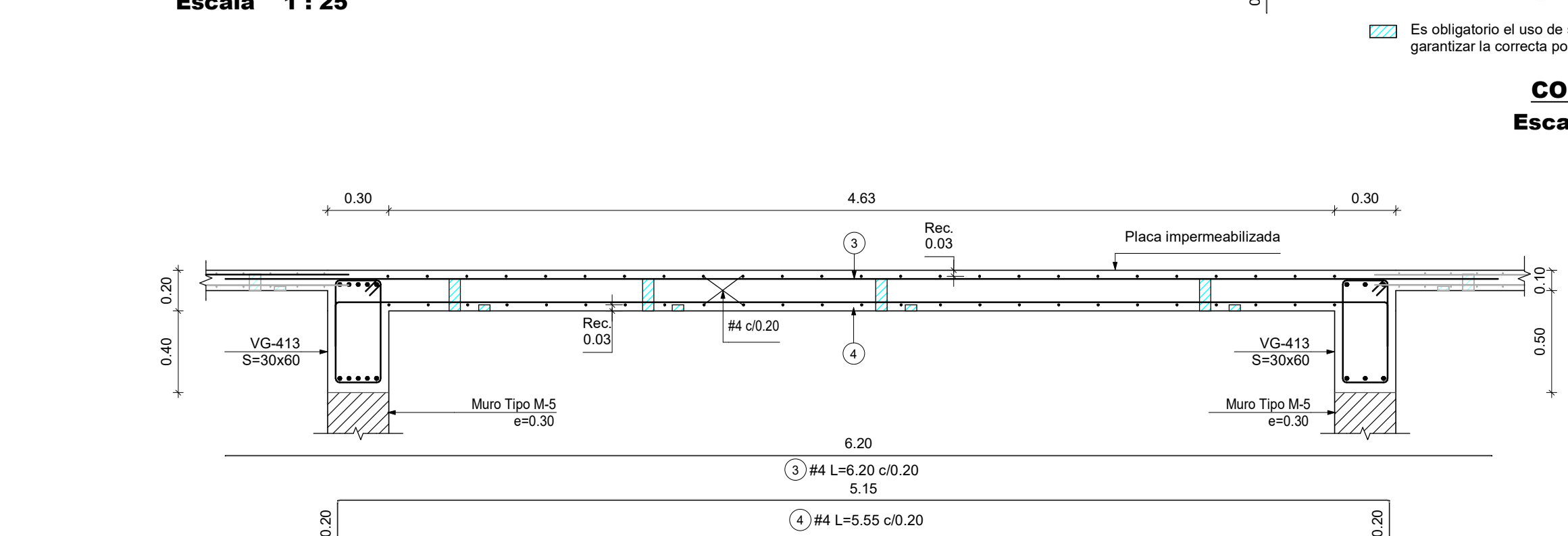
## CORTE TÍPICO DE PLACA CUBIERTA

Escala 1 : 25



## CORTE A-A

Escala 1 : 25

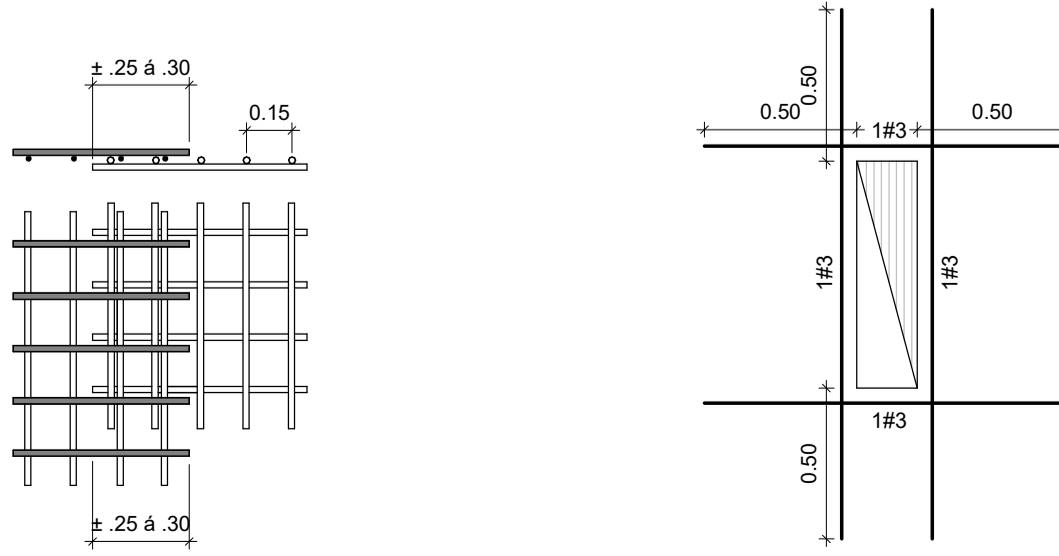


CONCRETO:  
 $f_c=21 \text{ MPa}$   
 $f_c=210 \text{ kg/cm}^2$   
 $f_c=3000 \text{ psi}$

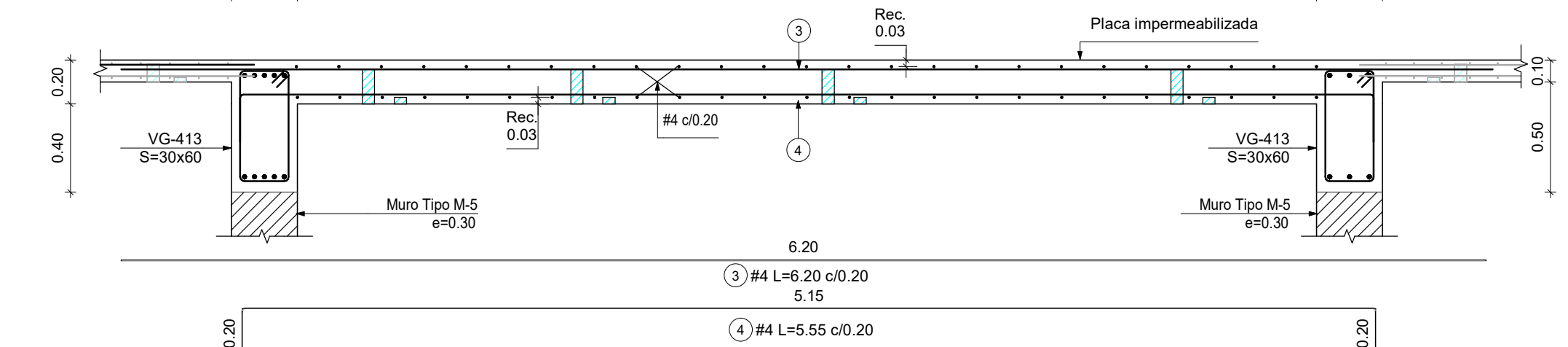
CONVENCIONES  
█ Indica Muros y Columnas  
█ Indica Muros y Columnas que Muertan  
█ Indica Vigas  
█ Indica N° de Viga  
█ Indica placa e=0.20

NOTA:  
La sección hidráulica debe ser revisada y  
aprovada por el Ingeniero Hidráulico

DETALLE DE TRASLAPO DE MALLAS REFUERZO ADICIONAL EN DUCTOS  
Escala 1 : 25 Escala 1 : 25



CORTE B-B  
Escala 1 : 25



CORTE C-C  
Escala 1 : 25

NOTAS:  
1. Ver detalles generales en PL N° 2002  
2. Ver despiece de Vigas en PL N° 2026A  
3. Ver detalles de estructura metálica en PL N° 2027  
4. Ver detalles de maqueta en PL N° 2033  
5. Ver planta y cortes de losa de máquinas en PL N° 2026A

VºBº INGENIERO HIDRAULICO